Entsorgung der internen aufladbaren Batterie

- 1. Vergewissern Sie sich, dass der Lautsprecher in offener/ausgezogener Position ist.
- 2. Lösen Sie die drei Halterungsschrauben im unteren Teil des Lautsprechergehäuses mit einem kleinen Schraubenzieher.
- 3. Entnehmen Sie Lautsprecherblende und die Platine, um die Batterie unten im unteren Teil des Lautsprechergehäuses zu lokalisieren.
- 4. Durchtrennen Sie das Batteriekabel und entsorgen Sie die Batterie entsprechend Ihrer lokalen Richtlinien.

Wartung

- Das Gerät auf eine ebene Fläche und außerhalb direkter Sonneneinstrahlung oder übermäßiger Hitze positionieren
- Wird das Gerät auf eine Fläche aus natürlichem Holz mit Lackversiegelung platziert, muss die Holzfläche geschützt werden. Dazu das Gerät auf einem Tuch oder ähnlichem Material und nicht direkt auf das Holz
- Das Gerät ausschließlich mit einem mit sanftem Reinigungsmittel und Wasser befeuchteten Tuch reinigen. Schärfere Reinigungsmittel, wie Leichtbenzin, Verdünner oder ähnliche Wirkstoffe, könnten die Oberfläche des Gerätes beschädigen.



Dieses Produkt trägt das WEEE-Entsorgungssymbol für Elektromüll und elektronische Geräte.

Dies bedeutet, dass das Produkt gemäß der europäischen Richtlinien 2002/96/EC behandelt werden muss, um recyclet oder auseinander genommen zu werden, um die Einflüsse auf die Umwelt zu minimieren.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte Ihre lokalen oder regionalen



Elektronische Produkte, die vom Entsorgungsverfahren ausgeschlossen sind, stellen möglicherweise, durch das Vorhandensein gefährlicher Substanzen, eine Gefahr für die Umwelt und die Gesundheit dar.

Verbraucheranleitung zur Produktsicherheit

WICHTIGE SICHERHEITSANWEISUNGEN

Gestaltung und Herstellungsweise des Gerätes gewährleisten Ihre persönliche Sicherheit, vorausgesetzt, es wird den Anweisungen gemäß verwendet. Unsachgemäße Verwendung kann hingegen Stromschlag oder Feuer verursachen. Bitte diese Sicherheits- und Betriebsanleitung vor dem Installieren und der Benutzung des Gerätes vollständig lesen und für zukünftigen Zugriff an einem zugänglichen Ort aufbewahren. Besonders alle in dieser Anleitung und auf dem Gerät angeführten Warnhinweise beachten.

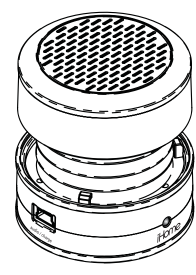
- Nässe und Feuchtigkeit- Das Gerät nicht in nassem Umfeld benutzen. Zum Beispiel: in der Nähe von Badewannen, Waschbecken, Küchenspülen, Waschkessel, Schwimmbecken oder in feuchten Kellern. Keine mit Flüssigkeit gefüllten Behälter auf das Gerät stellen
- Lüftung Das Gerät an einem Ort und in einer Position platzieren, die ausreichende Lüftung gewährleisten. Z.B., nicht auf einem Bett, Sofa, Teppich oder ähnlichen Oberflächen platzieren, wo die Lüftungsöffnungen blockiert werden könnten. Es sollte auch nicht in geschlossenen Möbeln wie Bücherschränken oder Regalschränken platziert werden, die den Luftstrom in den Lüftungsöffnungen
- Hitze Das Gerät fern von Wärmequellen wie Heizungen, Wärmeregler, Öfen oder anderen Hitze erzeugenden Geräten platzieren (einschließlich Verstärker). Es dürfen keine ungeschützten Flammen, wie beispielsweise Kerzen, auf das Gerät gestellt werden.
- Stromquellen Das Gerät nur an Stromquellen anschließen, die in der Betriebsanleitung genannt werden oder auf dem Gerät bezeichnet sind.
- Stromkabel schützen Stromadapterkabel müssen so verlegt werden, dass sie nicht betreten und nicht von Gegenständen eingeklemmt werden können. Idealerweise ist der Bereich, in dem das Stromkabel vom Gerät zur Steckdose verläuft, völlig frei.
- Reinigen Das Gerät sollte nur gemäß der Empfehlung gereinigt werden. Siehe Reinigungshinweise im Abschnitt Wartung in dieser Anleitung.

 Eindringen von Gegenständen und Flüssigkeiten Es ist darauf zu achten, dass keine
- Gegenstände oder Flüssigkeiten in Öffnungen und Lüftungsöffnungen des Gerätes hineinfallen oder
- Zubehör Kein Zubehör verwenden, dass nicht vom Hersteller empfohlen wird. Schutz vor Blitzschlag und Spannungsspitzen Bei Gewitter oder wenn das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht benutzt wird, das Stromkabel von der Steckdose abziehen und die Antenne oder das Kabelsystem vom Gerät trennen, um einer Beschädigung des Gerätes durch Blitzschlag oder Spannungsspitzen vorzubeugen
- 10. Überlastung Steckdosen, Verlängerungskabel, oder integrierte Gerätesteckdosen nicht überlasten, um einem Risiko von Feuer oder Stromschlag vorzubeugen.
- 11. Falls Reparaturen anfallen Das Gerät ausschließlich von qualifiziertem Servicepersonal warten
 - A. Stromkabel oder Stecker beschädigt wurden.
 - B. Gegenstände oder Flüssigkeiten in das Gehäuse geraten sind.
- C. das Gerät Regen ausgesetzt war.
 D. das Gerät Heruntergefallen ist oder das Gehäuse beschädigt wurde.
 E. sich die Leistung des Gerätes verändert hat oder es nicht normal funktioniert.
- 12. Wenn das Gerät nicht benutzt wird- Wird das Gerät über einen längeren Zeitraum ein Monat oder länger - nicht benutzt, das Stromkabel vom Gerät abziehen, um Beschädigung oder der Entstehung von Rost vorzubeugen.
- 13. Wartung- Über die in der Betriebsanleitung angeführten Methoden hinaus dürfen Benutzer das Gerät nicht zu warten versuchen. Wartungshandlungen, die in der Betriebsanleitung nicht angeführt sind, dürfen nur von qualifiziertem Servicepersonal ausgeführt werden.

Haben Sie noch Fragen? Besuchen Sie www.ihomeintl.com



Modell iHM60 Aufladbarer Mini-Lautsprecher



Haben Sie noch Fragen? Besuchen Sie www.ihomeintl.com

WICHTIG

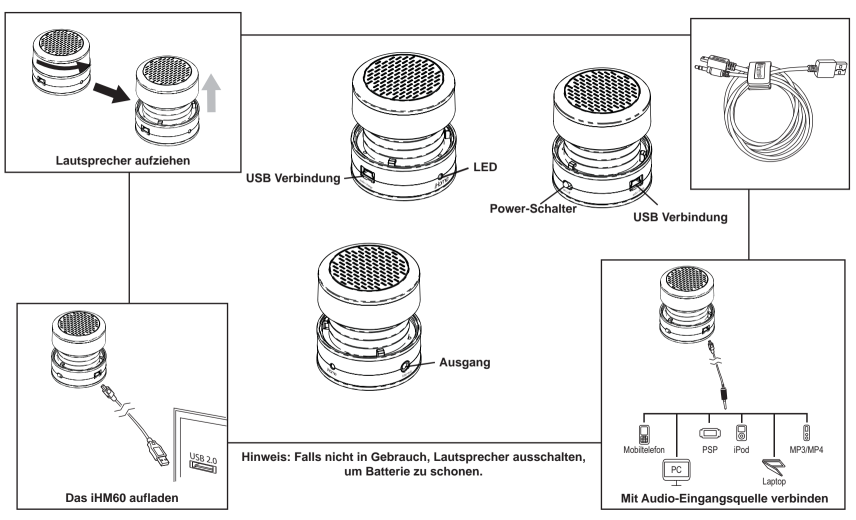
Drucksache in China

Falls Sie Fragen zur Verwendung des Produkts haben, besuchen Sie bitte www.ihomeaudio.com, um Antworten auf häufig gestellte Fragen zu sehen. Um mehr über dieses Produkt und andere iHome Produkte zu erfahren, besuchen Sie uns bitte online auf

Für Modelle, die Lithium-Batterien verwenden

- · Lithium-Batterien können Explosionen oder Verbrennungen verursachen, wenn sie auseinander genommen, verkürzt oder aufgeladen werden und wenn sie Wasser, Feuer oder hohen Temperaturen ausgesetzt werden oder unsachgemäß genutzt
- · Lose Batterien nicht in einer Tasche, Börse oder anderem Container zusammen mit Metallobjekten aufbewahren, nicht mit gebrauchten oder anderen Batterietypen mischen oder mit gefährlichen oder brennbaren Materialien aufbewahren
- · An kühlem, trockenen, gut belüfteten Ort aufbewahren
- Für Transport und Entsorgung bitte die lokalen Bestimmungen beachten

iHM60-031510-Intl German-A



Verwenden des iHM60

Zum Entriegeln und Ausziehen des Resonanzkörpers, halten Sie das obere und das untere Ende des Lautsprechers fest und drehen es leicht gegen den Uhrzeigersinn. Nach der Entriegelung NICHT feste ziehen, da die eingebaute Feder den Lautsprecher automatisch in die korrekte Position aufzieht.

Lautsprecher von oben nach unten zusammendrücken und im Uhrzeigersinn drehen um zu verriegeln.

iHM60 anschließen

- den Mini-USB-Stecker Verbinden Audio / Lade-Eingang am Lautsprecher. Verbinden Sie den Stereo 3.5mm Audiostecker mit dem
- Ausgang oder Kopfhörerausgang eines anderen Audiogerätes
- Schieben Sie den Power-Schalter am Lautsprecher in die Position ON. Das blaue Power-Licht geht an.
- Drücken Sie Play an Ihrem Audiogerät und regulieren Sie die Lautstärke um Audio abzuspielen.

 Falls Sie mehrere iHM60 Lautsprecher in einer Kette verbinden wollen, verbinden Sie den 3.5mm Audiostecker
- mit dem Ausgang eines iHM60, das bereits mit einer Audioquelle verbunden ist (siehe oben) und den Mini-USB-Stecker mit dem Audioeingang eines anderen iHM60.

Hinweis: der größere USB-Stecker ist nur zum Aufladen zu verwenden, nicht für Audio. Schauen Sie in den nächsten Abschnitt für Anweisungen zum Aufladen

iHM60 aufladen

Das iHM60 bezieht Strom über eine aufladbare Batterie im Lautsprecher. Falls sich die blaue Stromanzeige abdunkelt oder falls Sie bei höherer Lautstärke Tonverzerrungen registrieren, ist es Zeit, die Batterie aufzuladen.

• Verbinden Sie den größeren USB-Stecker mit einem USB-Port mit Stromversorgung, wie z.B. an einem Computer. Die LED-Anzeige am Lautsprecher wechselt während des Ladevorgangs auf rot. Nach voller Aufladung wechselt die Anzeige auf blau.

Hinweis: Während des Ladevorgangs können Sie weiterhin Musik über den Lautsprecher abspielen